

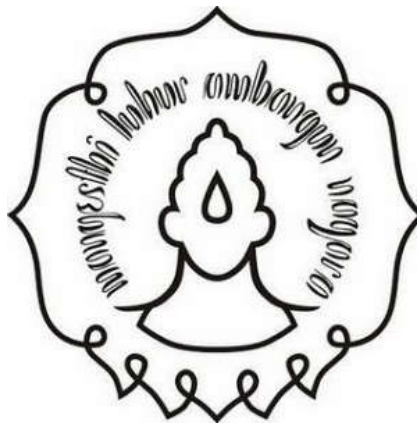
**FAKTOR-FAKTOR YANG BERPENGARUH TERHADAP
PEMANFAATAN SISTEM KEUANGAN DESA (SISKEUDES):
ANALISIS DENGAN PENDEKATAN *TECHNOLOGY
ACCEPTANCE MODEL* (TAM)**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana Ekonomi

Program Studi S1 Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Universitas Sebelas Maret Surakarta



Diajukan Oleh:

Jerry Novagar Wisnu Wardhana

NIM: F1315056

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
SURAKARTA**

2017

**TINGKAT KEBERHASILAN PENERAPAN SISTEM KEUANGAN
DAERAH (SISKEUDES) DENGAN MENGGUNAKAN *TECHNOLOGY*
*ACCEPTANCE MODEL (TAM)***

SKRIPSI

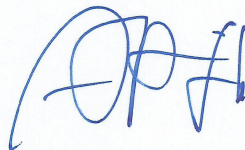
Disusun oleh:

Jerry Novagar Wisnu Wardhana
NIM : F1315056

Telah Disetujui Pembimbing

Pada tanggal:

Pembimbing,



ARIF LUKMAN SANTOSO, S.E., M.M., Master, Ak.
NIP 19800523 200501 1 003

Mengetahui:

Kepala Program Studi Akuntansi



Drs. Santoso Tri Hananto, M.Si., Akt.
NIP 19690924 199402 1 001

HALAMAN PENGESAHAN

FAKTOR-FAKTOR YANG BERPENGARUH TERHADAP PEMANFAATAN SISTEM KEUANGAN DESA (SISKEUDES): ANALISIS DENGAN PENDEKATAN *TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL* (TAM)

Disusun oleh:

Jerry Novagar Wisnu Wardhana

NIM: F1315056

Telah disetujui dan disahkan oleh Tim Penguji

Pada tanggal: 2017

1. **Doddy Setiawan, SE, M.Si, IMRI, Ph.D, Ak**

NIP 19750218 200012 1 001

(.....)
Ketua Tim Penguji

2. **Putri Nugrahaningsih, SE., M.Ak**

NIP 1983061420140401

(.....)
Penguji

3. **Arif Lukman Santoso, SE., M.M, Master, Ak**

NIP 19800523 200501 1 003

(.....)
Pembimbing

Mengetahui:

Kepala Program Studi Akuntansi



Drs. Santoso Tri Hananto, M.Si., Akt.

NIP. 19690924 199402 1 001

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Universitas Sebelas Maret :

Nama : Jerry Novagar Wisnu Wardhana

NIM : F1315056

Program Studi : Akuntansi/S1 Transfer

Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Pemanfaatan
Sistem Keuangan Desa (SISKEUDES): Analisis Dengan
Pendekatan *Technology Acceptance Model* (TAM)

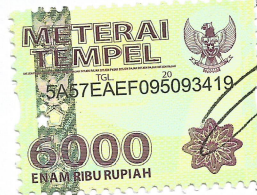
Menyatakan dengan sebenarnya, bahwa Skripsi yang saya buat ini adalah
benar-benar merupakan hasil karya sendiri dan bukan merupakan hasil
jiplakan/salinan/saduran dari karya orang lain.

Apabila ternyata di kemudian hari terbukti pernyataan ini tidak benar, maka
saya bersedia menerima sanksi akademik berupa penarikan Ijazah dan
pencabutan gelar sarjananya.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Surakarta, Juli 2017

Mahasiswa



Jerry Novagar Wisnu Wardhana

NIM F1315056

MOTTO

Karena sesungguhnya sesudah kesulitan ada kemudahan, sesungguhnya sesudah kesulitan itu ada kemudahan. Maka apabila kamu telah selesai (dari sesuatu urusan), kerjakanlah dengan sungguh-sungguh (urusan) yang lain, dan hanya kepada Tuhanmulah hendaknya kamu berharap

(Al Insyirah : 5-8)

KATA PENGANTAR

Syukur Alhamdulillah penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan segala limpahan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi dengan judul Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Pemanfaatan Sistem Keuangan Desa (SISKEUDES): Analisis Dengan Pendekatan *Technology Acceptance Model* (TAM) ini. Tak lupa Sholawat serta Salam penulis haturkan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW yang telah menuntun umatnya menuju jalan yang terang.

Penyusunan skripsi ini dimaksudkan guna memenuhi syarat-syarat untuk mencapai gelar Sarjana Ekonomi Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret Surakarta.

Penulisan skripsi ini tak lepas dari bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan segenap rasa hormat dan ketulusan hati, penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Dr. Hunik Sri Runing Sawitri, M.Si selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret
2. Drs. Santoso Tri Hananto, M.Si., Ak., selaku Kepala Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret.
3. Bapak Arif Lukman Santoso, SE., M.M, Master, Ak selaku pembimbing skripsi yang telah meluangkan waktu dan tenaga untuk membimbing penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

4. Bapak Riski Hermanu selaku Kepala Bagian Tata Pemerintahan Kabupaten Pati yang telah berkenan membantu penulis dalam pengumpulan data. Tanpa bantuan bapak, pengumpulan data untuk skripsi ini akan menjadi sangat sulit.
5. Seluruh tenaga pengajar dan karyawan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Sebelas Maret. Terima kasih atas ilmu dan kesabaran yang diberikan selama belajar di Fakultas ini. Semoga semua ilmu yang telah diberikan dapat digunakan dengan sebaik-baiknya.
6. Keluarga di Jember yang selalu memberi semangat saat penulis kehilangan motivasi, semoga selalu diberikan kesehatan.
7. Teman-teman Batch 3 STAR BPKP atas semangat dan dukungan yang diberikan, terutama para penghuni Kost Lelaki Anak Mama, kalian luar biasa.
8. Sahabat-sahabatku POCI dan Rengginang yang selalu bersedia berbagi canda tawa dikala penulis sedang kesusahan, semoga kalian sehat dan sukses selalu.
9. Serta semua pihak yang telah membantu penyusunan skripsi dan tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari sepenuhnya atas kekurangan dalam penyusunan skripsi ini. Untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun. Semoga penulisan skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak-pihak yang membutuhkan.

Surakarta, Juli 2017

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN.....	iv
MOTTO	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ABSTRAK	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian.....	8
D. Manfaat Penelitian.....	9
E. Sistematika Penelitian	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN PENGEMBANGAN HIPOTESIS	11
A. Landasan Teori	11
1. Konsep <i>technology acceptance model</i> (TAM)	11
2. Kelebihan dan Kekurangan TAM.....	18
3. Sistem Keuangan Desa (Siskeudes).....	20
B. Penelitian Terdahulu	24
C. Pengembangan Hipotesis	27
D. Kerangka Berpikir	30
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	32
A. Jenis Penelitian.....	32
B. Pengumpulan Data dan Definisi Operasional	33
1. Populasi dan Sampel.....	33
2. Konstruksi Penelitian dan Definisi Operasional.....	34

C. Teknik Analisis	38
1. Analisis Deskriptif	39
2. Evaluasi Model Pengukuran (<i>outer model</i>)	40
3. Evaluasi Model Struktural (<i>inner model</i>)	40
4. Uji Hipotesis	41
BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN	42
A. Statistik Deskriptif.....	42
B. Evaluasi Model Pengukuran atau <i>Outer Model</i>	43
C. Evaluasi Model Struktural atau <i>Inner Model</i>	53
D. Uji Hipotesis dan Pembahasan	55
BAB V PENUTUP.....	63
A. Simpulan.....	63
B. Keterbatasan	64
C. Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA	66

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Informasi Umum Responden	43
Tabel 4.2 Nilai <i>Loading</i> untuk Konstruk <i>Perceived Ease of Use</i>.....	44
Tabel 4.3 Nilai <i>Loading</i> untuk Konstruk <i>Perceived Usefulness</i>	45
Tabel 4.4 Nilai <i>Loading</i> untuk Konstruk <i>Mandatory Using</i>	46
Tabel 4.5 Nilai <i>Loading</i> untuk Konstruk <i>Mandatory Using</i> Setelah MU1 Dikeluarkan	47
Tabel 4.7 Nilai <i>Loading</i> untuk Konstruk <i>Attitude Towards Using</i>	48
Tabel 4.8 Nilai <i>Loading</i> untuk Konstruk <i>Behavior Intention</i>	49
Tabel 4.9 Nilai <i>Loading</i> untuk Konstruk <i>Actual Use</i>	50
Tabel 4.10 Korelasi Antar Struktur dan Akar Kuadrat AVE.....	51
Tabel 4.11 <i>Composite Reliability</i> dan AVE.....	52
Tabel 4.12 Keluaran <i>R-Square</i>	53
Tabel 4.13 Keluaran <i>Path Coefficient</i>.....	55
Tabel 4.14 Hasil Uji Hipotesis	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Model TRA oleh Fishbein dan Ajzen (1980)	12
Gambar 2.2 Model TAM oleh Davis (1989).....	13
Gambar 2.3 Tampilan Awal Aplikasi Siskeudes	22
Gambar 2.4 Kerangka Berpikir	31
Gambar 4.1 <i>Convergent Validity</i> untuk Konstruk <i>Perceived Ease of Use</i>	45
Gambar 4.2 <i>Convergent Validity</i> untuk Konstruk <i>Perceived Usefulness</i>.....	46
Gambar 4.3 <i>Convergent Validity</i> untuk Konstruk <i>Mandatory Using</i>.....	47
Gambar 4. 4 <i>Convergent Validity</i> untuk Konstruk <i>Mandatory Using</i> Setelah Drop Variabel.....	48
Gambar 4.5 <i>Convergent Validity</i> untuk Konstruk <i>Attitude Towards Using</i> ...	49
Gambar 4.6 <i>Convergent Validity</i> untuk Konstruk <i>Behavior Intention</i>	50
Gambar 4.7 <i>Convergent Validity</i> untuk Konstruk <i>Actual Use</i>	51
Gambar 4.8 Model Hasil Penelitian	60

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Lampiran 2 *Convergent Validity* Awal

Lampiran 3 *Convergent Validity* Setelah Indikator MU1 Dikeluarkan

Lampiran 4 *Path Coefficient*

ABSTRAK

FAKTOR-FAKTOR YANG BERPENGARUH TERHADAP PEMANFAATAN SISTEM KEUANGAN DESA (SISKEUDES): ANALISIS DENGAN PENDEKATAN *TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL* (TAM)

Jerry Novagar Wisnu Wardhana

F1315056

Penelitian ini bertujuan untuk memberi pemahaman lebih baik mengenai penerapan Siskeudes dengan menggunakan *Technology Acceptance Model* (TAM). Subyek penelitian yang digunakan adalah operator Siskeudes masing-masing desa pada Kabupaten Pati yang berjumlah 401 desa. Kuesioner yang digunakan adalah kuesioner elektronik dengan menggunakan bantuan *Google Form* dan berhasil terkumpul 82 kuesioner. pengujian hipotesis penelitian ini dilakukan dengan metode *Structured Equation Model* (SEM) menggunakan bantuan program aplikasi SmartPLS 3.

Hasil dari penelitian ini menunjukkan *Perceived Ease of Use* (PEU) berpengaruh terhadap *Perceived Usefulness* (PU), *Perceived Ease of Use* (PEU) berpengaruh terhadap *Attitude Toward Using* (ATU), *Perceived Usefulness* (PU) berpengaruh terhadap *Attitude Toward Using* (ATU), *Mandatory Using* (MU) berpengaruh terhadap *Attitude Toward Using* (ATU), *Perceived Usefulness* (PU) berpengaruh terhadap *Behavior Intention* (BI), *Attitude Toward Using* (ATU) berpengaruh terhadap *Behavior Intention* (BI), dan *Behavior Intention* (BI) berpengaruh terhadap *Actual Use* (AU).

Kata kunci: Siskeudes, Pati, *Technology Acceptance Model*, *Structured Equation Model*, SmartPLS 3

ABSTRACT

**FACTORS AFFECTING THE USE OF SISTEM KEUANGAN DESA
(SISKEUDES): ANALYSIS WITH TECHNOLOGY ACCEPTANCE
MODEL (TAM) APPROACH**

Jerry Novagar Wisnu Wardhana

F1315056

This study aims to provide a better understanding of the implementation of Siskeudes by using the Technology Acceptance Model (TAM). The research subjects used were Siskeudes operator of each village in Pati Regency amounting to 401 villages. The questionnaire used is an electronic questionnaire using the help of Google Form and successfully collected 82 questionnaires. Testing this research hypothesis is done by Structured Equation Model (SEM) method using the help of SmartPLS 3 application program.

The results of this study show that Perceived Ease of Use (PEU) has an effect on Perceived Usefulness (PU), Perceived Ease of Use (PEU) does not affect Attitude Toward Using (ATU), Perceived Usefulness (PU) influence Attitude Toward Using (ATU) , Mandatory Using (MU) influence on Attitude Toward Using (ATU), Perceived Usefulness (PU) affect Behavior Intention (BI), Attitude Toward Using (ATU) affect Behavior Intention (BI), and Behavior Intention (BI) Actual Use (AU)..

Keywords: Siskeudes, Pati, Technology Acceptance Model, Structured Equation Model, SmartPLS 3